Index of Claims

Application	No.
-------------	-----

09/711,217

Examiner

Applicant(s)

BERGENWALL ET AL.

Art Unit

Ricardo Pizarro

2661

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

											,
Cla	aim	<u>_</u>	7		[Date	2				
	_	2	μ								
Final	Original	1	ן ו								
i <u>E</u>	, E										
	0	1	/								
	1	V	_								1
	2	Ø	_								1
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	l.						_			
	4	1			_	_	_	_			
	5	H	_								1
	6	H					-			_	
-	7	H				\vdash		_		-	
	8	r.	\vdash					-			
-	9			H		-		H			
-	10	1		\vdash		H				-	
-	10 11	V	\vdash	\vdash		\vdash			H	\vdash	
-	12	رزا	⊢	\vdash	\vdash	\vdash			-		
	12	Ü	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	 -	\vdash	l
	14	Ť	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 -		
-	13 14 15	+	 			├—	-	\vdash	<u> </u>	H	
	10	ď.				_				_	ł
	16 17	/	├-	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		_	ł
	17	-	├						<u> </u>		ŀ
	18 19	ـــــ	-				<u> </u>		<u> </u>		l
	19	_	_	_			<u> </u>				l
	20	,			<u> </u>		_				
	21 22	V		ļ						_	l
	22	4				Ш	<u> </u>				
	23 24 25	Ш	_	L.				<u> </u>	_		
	24	Ш			$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	L	<u> </u>			
	25	Ш								_	
	26	Ľ	匚				_	_	_		
	27 28	V				L		L			
	28		_								
	29	=									
	30	-									12
	31	=									
	- 32	r									
	33	0 2					Ĺ				
	34	=		L							
	35	=			Ĺ						
	36	=			L	L		L	L		
	37	0									
	38										
	39										
	40										
	41										
	42				Γ			Г			İ
	43	Г	Г					Г			j
	44	Г	Π	Π				Г			1
	45				\vdash			\vdash			
	46	 	 	_							
	47	Т			Г						
	48	 	 	 	 -	\vdash	-				
—	49	\vdash	 	 	Н					Н	
	50					-				H	
L	L	1	L	1	L	L		 _			ı

Claim		Date										
<u>8</u>	Original											
Final	įġ											
"	ō											
		_						_	_			
	51									_		
	52 53											
	53			_								
	54											
	55											
	56											
	57			\vdash	_	_	_					
-	58		_				H					
\vdash	59		\vdash		⊢		\vdash			_		
<u> </u>			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	-	_				
	60		_	·	<u> </u>		_					
<u> </u>	61	<u> </u>	<u> </u>	ļ			_	\vdash	Ш	\vdash		
L	62			<u> </u>			_	_	L.	$oxed{oxed}$		
L	63	L	L		L							
	64				L		L	Ĺ				
	65											
	66	Π	 	Γ								
	67	_		\vdash		Н		Т		П		
-	68	\vdash	\vdash	Н	\vdash	-	 	 	Η.			
	69		\vdash		\vdash	-		-	-			
<u> </u>	70	-	\vdash	-		-	H	 	-			
<u> </u>	71	-	\vdash				⊢	├	-	-		
-	71	_			\vdash		⊢	⊢	-	-		
-	72 73	-					┝	_	_	_		
-	73				<u> </u>		_		<u> </u>			
-	74		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash			
	75	_	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_			
	76		L	_	ļ		_	_				
ļ	77	_				<u> </u>		<u> </u>	_			
	78		<u> </u>	_	_	_						
	79											
	80				<u> </u>							
	81											
	82											
	83											
	84							Γ				
	85											
	86		\vdash			Г	<u> </u>					
—	87		\vdash		\vdash	\vdash	_		-			
-	88	\vdash	\vdash	-		_	\vdash	\vdash	Н	Н		
	89	\vdash	\vdash		 	-	\vdash	\vdash	H			
	90	\vdash	\vdash		├	 	 	\vdash		H		
	~4	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-		
-	91	\vdash	\vdash			\vdash	├	\vdash	<u> </u>	H		
-	93	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Η.	\vdash		
-	93	├	 		\vdash	\vdash		\vdash	H	\vdash		
-	94	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	H	<u> </u>	-		
-	95	_	_	\vdash	\vdash	\vdash		-	<u> </u>	<u> </u>		
-	96	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	 		
<u></u>	97	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u>L</u>				
<u></u>	98	L_	_	$oxed{oxed}$	_	L_	<u>_</u>	<u> </u>		L_		
	99	ļ	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		<u> </u>			<u> </u>	L		
	100			,		Ĺ	L					

Cla	aim					Date				\neg
										\Box
-e	Original								Ι,	
Final	iĝi									
_	õ									
	101	Н	-	\vdash		-			 	-
	102	Н	\vdash	\vdash		Н	-		-	\dashv
	103	-		Н	_				\vdash	_
	104								\vdash	
	105	Н		\vdash					\vdash	\dashv
	106			_	_	-				-
	107			_	_				-	\dashv
	107			_	_				-	\vdash
	100				_				-	
	109 110		-		_	-				\vdash
	110								_	Н
	111	<u> —</u>			_	<u> </u>	\vdash		\vdash	Н
	112	\vdash		\vdash	ļ	<u> </u>		_	_	Н
	112 113 114 115	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Ш
	114	<u> </u>		\vdash	_	\vdash	\vdash		 	$\vdash \dashv$
	115	<u> </u>		\vdash		\vdash	\vdash			\vdash
	116	_					_			
	117 118	\vdash	_	 -		<u> </u>		_	\vdash	Щ
	118	L.				<u> </u>	\vdash	_	_	Н
	119					_			<u> </u>	
	120 121	_		_		_	_		<u> </u>	
	121					ļ	_		_	_
	122						_			
	123 124			L.			_			
	124					L				Ш
	125			L				<u></u>		Щ
	126 127					_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	127	<u> </u>				_			<u> </u>	\sqcup
	128 129	_							<u> </u>	Щ
	129	L.				_	L		<u> </u>	
	130	L.		<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	\blacksquare
	131 132		Щ.	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	Ш
	132		<u>_</u>	_	L_	<u> </u>			_	Щ
	133	L		<u> </u>		_				Щ
	134	<u> </u>	Ш.	<u></u>		<u> </u>	Ш.	<u> </u>		Ш
	135	L		<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	
	136			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	137 138		L.	<u> </u>		<u> </u>	oxdot		<u> </u>	Ш
	138						L		<u> -</u>	
	139	L		<u> </u>						Ш
	140				<u> </u>	<u> </u>				
	141				<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$				Ш
	142								<u> </u>	
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149							Ĺ		
	150									